11	ndex	of CI	aims	

Application/Control N	Ο.
-----------------------	----

10/621,959

Examiner

Date

Phuong-Thao Cao

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SILVA-CRAIG ET AL.

Art Unit

2164

√	Rejected
1	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

	,	٠							نـــا	
Cla	im	Date								
Cia		<u> </u>							_	H
_	Original	20						3		
Final	igi	16/								
ш	ŏ	3/								
		_		_	_	_		Ė		
	4		$\overline{}$					_		
	+ ~ ~ + + + + +					\vdash		_		
	4	<u></u>	L			_			<u> </u>	
	4									Ш
	<u>+</u>								$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\vdash
	-6	_		_						Ш
	<u> </u>								_	Ш
	8									
	-9									Ш
	10					_				Ш
$\sqcup \sqcup$	41	L	Ш			<u> </u>		ļ		Ш
ļ	12	Ш	<u></u>					<u> </u>	_	Ш
	13								_	
	14					<u> </u>				Ш
<u> </u>	4 5					L	L	L		Ш
ļ	中十 北 北 北 北 北 北 北 北 北 北 北 北 北	Щ			<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш
	47								<u> </u>	Ш
	48				_				ļ	Ш
	19								_	
L	20	$oxed{oxed}$							<u> </u>	Ш
	-21	L						lacksquare	$oxed{oxed}$	
	22	_			_			L		Ш
	23-					_	L	ļ	<u> </u>	
	24				<u> </u>		<u> </u>			
	25	<u> </u>	_				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	20	_					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	24	<u> </u>			-	_	<u> </u>	_		-
	28	<u> </u>	_	_	_				<u> </u>	\vdash
ļ	29	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	\vdash
Ь—	30	_	<u> </u>	⊢	_	 -	├	_	 	\vdash
	31	┡	<u> </u>	_	_	_		_	-	\vdash
	32	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>		\vdash
	93	Н—	├	 	├	ļ.	_	<u> </u>	 - -	$\vdash \vdash$
	32 33 34	 —	\vdash	\vdash	-	├	\vdash	\vdash		⊢⊦
<u> </u>	20	\vdash	\vdash	├-		├	 	\vdash	\vdash	⊢⊢
	35 36 37) 38		\vdash		├—	\vdash		<u> </u>	├-	$\vdash\vdash$
├	30	J	\vdash	-	-	\vdash	├	-	\vdash	$\vdash\vdash$
<u> </u>	39	1	-		├—	├-	⊢	 	├	$\vdash\vdash$
		-				⊢	┢	 		$\vdash \vdash$
<u> </u>	41	1	\vdash	-		\vdash	⊢	\vdash	┢	
	42	1	-	 	-	\vdash	├	├─	 	\vdash
<u> </u>	43	+	\vdash			\vdash	┢	├─	\vdash	$\vdash \vdash$
	44	+		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$
	45	+		 	\vdash	\vdash	-	\vdash	├	\vdash
	46	+			-	\vdash	-	╁	\vdash	$\vdash \vdash$
 	47	+	 		-	\vdash	\vdash	\vdash	+-	\vdash
\vdash	48	+	-	\vdash	\vdash	╁	 	\vdash	 	Н
	49	+	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	50	+	-	 	H	\vdash	\vdash		+-	\vdash

Cie	Claim										
Final	Original	3/16/07									
	51	÷	T	_	\exists		_			_	
	52	÷							-	_	
	(53)	J	\dashv	_	_				-	_	
	54	1	-		_	\dashv	-			_	
-	55	-		_				\dashv	\vdash		
	51 52 53 54 55 56	Н			_				-	_	
	20	H	_	_						_	
<u> </u>	57 58	7		_					_		
<u> </u>	58					_	\Box	_			
<u> </u>	59	Ш									
<u> </u>	60							_			
L	61										
L	62 63										
	63										
	64										
	65 66										
	66										
	67									_	
	68	-						_			
	68 69		_	-		_					
	70	\vdash	-	\vdash	_					_	
	71	\vdash		\vdash		-	_	_		_	
-	72							_	_	-	
	72	\vdash	_		\vdash				_	·	
	74	-						-	-		
-	73 74 75	-							-		
	76	-					-	-			
	76 77		-		-	-		_	-		
-	70		-	-	┝	<u> </u>			-		
	78 79	\vdash	\vdash	\vdash	-			_	 		
	80	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	-		_	<u> </u>		
	00	H	_	<u> </u>				_	<u> </u>		
-	81 82	H	_	<u> </u>	_	\vdash	_	_			
ļ	82	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	_	
<u> </u>	83	ļ		<u> </u>	<u> </u>		ļ		_	<u> </u>	
	84 85	Ш			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		
	85	\vdash	<u> </u>	_	 	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	86	<u></u>	_		_	<u> </u>	L		_		
	87	L		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_			
	88	L			<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		
	89	ļ	_		<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
	90	L.	_	ļ					ļ	ļ	
	91	L		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u> _		
	92	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
<u> </u>	93	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	
<u> </u>	94	_			$oxed{oxed}$	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	95	<u> </u>	<u> </u>		_		L.		<u>_</u>	<u> </u>	
	96		Ŀ	<u> </u>	_	乚		_	<u> </u>	<u> </u>	
	97	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u></u>		
	98				L		L		<u> </u>		
	99	乚	L				L		匚	<u>L</u>	
	100							_	1		

Cla	aim	Date								
<u>a</u>	Original									
Final	rig									
	0									· 1
	101									
	101 102									
	103									
	103 104 105						\Box			
	105			Г						
	106 107 108									
	107						Γ			
	108						Г			
	109									
	110									
	111		-							
	109 110 111 112 113		-							\Box
	113									
	114		Π							
	114 115			Γ.	Γ		Г			П
	1 116									
	117 118 119					Г	Г			П
	118			ļ			_	Г		
	119							_		П
	120		\vdash	T			Г	Г		П
	121		\vdash			l	Г	Г		П
	122		_		\vdash		Г			П
	123						Г			
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	<u> </u>				<u> </u>			<u> </u>	
	125			Г		<u> </u>				
	126					_	Г	Г		
	127		<u> </u>					Г		
	128		<u> </u>	Г			П			
	129							П		
	130		1	<u> </u>			П	\sqcap		
	131									\Box
	132		1				Γ			
	133	Г	_	Г				Г		
	133 134	П	Γ			Γ		Π	Γ	
	135									\Box
	136 137		Γ							
	137									
	138									
	139									
	139 140		L		L		L	L		
	141									
	142			L		L	L			
	143			Ĺ	L		L			
	144									
	145									
	146	\Box		\Box						
	147									
	148						Г	\Box		
	149									
	150			Г		Γ	Ε	Г		
		_				•				